








## COLORI DISPONIBILI \*

					
ACCIAIO (spess. 0,5 mm)	Rosso Tegola	Marrone Scuro	Verde Muschio	Grigio Ardesia	Bianco Grigio
ACCIAIO (spess. 0,6 mm)	Rosso Tegola	Marrone Scuro	Verde Muschio		
ALLUMINIO (spess. 0,55 mm)	Rosso Siena	Marrone Scuro			Bianco Grigio
ALLUMINIO (spess. 0,7 mm)	Rosso Tegola	Marrone Scuro	Verde Muschio	Grigio Ardesia	Bianco Grigio
RAME NATURALE	* altre colorazioni su richiesta				

### DIMENSIONE LASTRA

Larghezza : 925 mm (900 mm utile)

Lunghezza : da 800 mm a 7.400 mm centinabile

### EVENTUALE SORMONTO

I prodotti **Grecamont** centinabili (pannello semplice e pannello duplex) possono essere prodotti con sormonto longitudinale di misura indicata dal cliente.



## GRECAMONT CENTINATO

La **lastra** (semplice e gocciastop), il **pannello** (sia ventilato che non) ed il **pannello duplex** della gamma **Grecamont** sono anche **centinabili** con raggio di curvatura variabile.

Basta solamente fornire alla Tegomont le dimensioni dell'arco, della corda e della freccia, per permettere un corretto calcolo delle dimensioni del pannello.

Il raggio di curvatura è producibile sino al limite proprio dei materiali (metalli e polistirene).

### CARATTERISTICHE MATERIALI

#### ACCIAIO

Spessore	0,5 mm - 0,6 mm
Peso	5,20 kg/m <sup>2</sup> - 6,24 kg/m <sup>2</sup>
Verniciatura	Poliestere (spess. 25μ sulla faccia a vista e spess. 5-7μ sulla faccia interna)

#### ALLUMINIO

Spessore	0,55 mm - 0,7 mm
Peso	1,98 kg/m <sup>2</sup> - 2,52 kg/m <sup>2</sup>
Verniciatura	Poliestere (spess. 25μ sulla faccia a vista e spess. 5-7μ sulla faccia interna)

#### RAME NATURALE

Spessore	0,6 mm
Peso	7,12 kg/m <sup>2</sup>

#### COIBENTAZIONE

Silvermont®	Polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse a lambda migliorato, combinato all'origine con polvere di carbonio a struttura molecolare simile alla grafite	
Tipo	EPS 120	
Conducibilità termica dichiarata $\lambda_D$	0,030 W/mK	

#### FINITURA INFERIORE

Materiale	Lamiera zincata e microgrecata in acciaio conforme norma EN 10327 preverniciata sulla faccia a vista colore bianco grigio o tipo legno	
Spessore	0,5 mm	
Peso	4,54 kg/m <sup>2</sup>	